



SCHEDA TECNICA

Peso netto (Kg)	42
Peso lordo (Kg)	49
Larghezza (mm)	825
Profondità (mm)	695
Altezza (mm)	690

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

Affettatrici a gravita' in lega d'alluminio con **trasmissione ad ingranaggi, diametro lama mm 350** - disponibile in versione **monofase o trifase**

- **Diametro lama** mm 350;
- Particolarmente adatta per la **ristorazione** e le **grandi catene di supermercati**;
- Altamente **innovativa nel design** per la **linea arrotondata**, priva di spigoli e di viti a vista, è un'affettatrice che all'eleganza combina l'**estrema funzionalità** e la **praticità** di una **pulizia semplice ed efficace**.
- La **trasmissione a ingranaggi** è molto **affidabile, resistente agli sforzi, permette di tagliare anche il prodotto più duro**.
- La trasmissione a ingranaggi infatti, riesce a soddisfare anche la **clientela più esigente**, eliminando diversi problemi: quello dell'usura della cinghia, quello della necessità di una continua manutenzione e regolazione della cinghia stessa e infine quelli che a volte si possono avere a causa dello slittamento della cinghia.
- Manopole dall'**impugnatura salda ed ergonomica**.
- **Giri lama** n.210 al minuto;
- **Corsa Carrello** mm 365
- **Regolatore Taglio** mm 22
- **Capacità Taglio** ø mm 260 - mm 260x300

Marchio CE
Made in Italy

MODELLI DISPONIBILI

TCF205-000820

Affettatrici a gravita' in lega d'alluminio con **trasmissione ad ingranaggi, diametro lama mm 350, peso 42 Kg, V.230/1, kw 0,37, dim.mm 825x695x690h**

€ 2.082,30 + IVA

€ 2.540,41 IVA incl.
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 10 a 18 giorni



TCF205-000830



Affettatrici a gravita' in lega d'alluminio con trasmissione ad ingranaggi, diametro lama mm 350, peso 42 Kg, V.400/3, kw 0,37, dim.mm 825x695x690h

€ 2.082,30 + IVA

€ 2.540,41 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 10 a 18 giorni